



ABISOLIERZANGE



WIRE STRIPPER

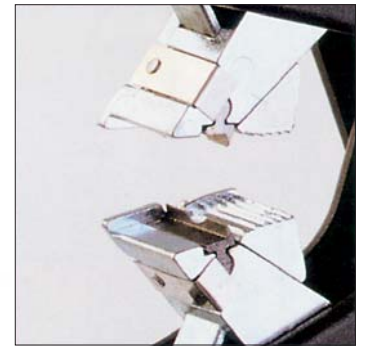


PINCE A DENUDER

ORIGINAL



Abisolierwerkzeuge · Kunststoff-Spritzerei · Präzisions-Werkzeugbau
Cable & Wire Stripper · Injection-Moulding · High Precision Moulds



6-16²

Bestell-No. 20090

Originallänge der Nr. 6-16²



TECHNISCHE DATEN
Abisolierzange

- Ergonomisches, automatisches Abisolierwerkzeug für Drähte von 6 - 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Auch geeignet zum Entfernen des äußeren Schutzmantels von PVC-Flex-Kabel, z.B. 3 x 0,75 mm²
- Keine Einstellung auf den Querschnitt erforderlich
- Keine Beschädigung der Leiter möglich
- Spezialgehärtete, in Sekundenschnelle auswechselbare Klingen
- Optisches Längenmaß 15-18-20 mm
- Gewicht nur 120 g
- Zangenkörper aus glasfaserverstärktem Polyamid
- TÜV/GS geprüft

geeignet für Kabel & Drähte mit Isolation aus: PVC und anderem Material

Anwendungsbereiche:

Elektrotechnik, Elektrotechnische Industrie, Automobilindustrie

Bestellangaben:

JOKARI® 6-16² Nr. 20090
Ersatzmesser Nr. 29090



SPECIFICATIONS AND FEATURES
Wire stripper

- Ergonomical automatic wire stripper for cables from 6 - 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Also suitable for removing the outer sheath from PVC flex cable, e.g. 3 x 0,75 mm²
- No adjustment necessary for different cross-sections
- No damage to conductors possible
- Special hardened blades, can be replaced in seconds
- Optical length scale 15-18-20 mm
- Weighs only 120 g
- Pliers body made of fibreglass-reinforced polyamide
- German TÜV/GS seal of approval

Suitable for cables and wires with insulation made of: PVC and other materials

Applications:

Electrical applications, electrical engineering industry, motor industry

Order Information:

JOKARI® 6-16² No. 20090
Replacement blades No. 29090



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
Pince à dénuder

- Outil dénudeur ergonomique, automatique pour fils de 6 à 16 mm² (AWG 10 - 5)
- Se prête également à l'enlèvement de la gaine de protection extérieure de câbles flex en PVC, par exemple 3 x 0,75 mm²
- Pas de réglage de la section nécessaire
- Aucun risque d'endommager les conducteurs
- Lames spécialement trempées échangeables en l'espace de quelques secondes
- Mesure de longueur optique 15-18-20 mm
- Poids faible de 120 g seulement
- Corps de pince en polyamide renforcé par fibre de verre
- Contrôle TÜV/GS

Approprié à tous câbles et fils à isolants en: PVC et autres

Domaines d'application:

Electrotechnique, industrie électromécanique, industrie automobile

Indications à la commande:

JOKARI® 6-16² No. 20090
Lame de rechange No. 29090

Alle Angaben ohne Gewähr.
Technische Änderungen vorbehalten.

No responsibility accepted for accuracy of information.
Specification subject to change without notice.

Toutes les indications sont données sans engagement.
Sous réserve de modifications techniques.



JOKARI Krampe GmbH · D-59387 Ascheberg · Germany



FLACHKABELZANGE



FLAT-CABLE-STRIPPER



PINCE A CABLES PLATS

ORIGINAL



Abisolierwerkzeuge · Kunststoff-Spritzerei · Präzisions-Werkzeugbau
Cable & Wire Stripper · Injection-Moulding · High Precision Moulds



FLAT-CABLE-STRIPPER

Bestell-No. 20030



SPECIFICATIONS AND FEATURES FLAT-CABLE-STRIPPER

The new JOKARI® Flat-Cable-Stripper is similar to JOKARI® Wire Stripper 6-16². The blades, however, have been specially designed for Flat Twin and Earth Cables, and even for standard flat cables. The tool removes the outer sheath and inner PVC insulation. A built-in wire bending hole provides an effective termination for conductors up to 2,5 mm².

Additional advantages:

- Replaceable blades that extend the life of the tool
- Front pull through design to allow for long tails to be stripped
- Compact design fits easy in tight places

Applications:

Electrical installation in both domestic and industrial fields

Reference list of cables:

Two or three core flat cable, two or three core flat cable with an uninsulated plain copper earth continuity conductor. Solid or stranded conductors up to 2,5 mm². PVC insulated and sheathed.

Examples

Twin Flat Cable 2 x 1,0 mm² , 2 x 1,5 mm², 2 x 2,5 mm²

Twin & Earth Cable 3 x 1,0 mm² , 3 x 1,5 mm², 3 x 2,5 mm² and other.

Order Information:

JOKARI®	
Flat-Cable-Stripper	No. 20030
Replacement blades	No. 29030

No responsibility accepted for accuracy of information. Specification subject to change without notice.



TECHNISCHE DATEN

Kurz-Beschreibung

Die neue JOKARI® Flachkabelzange basiert im wesentlichen auf der JOKARI® Abisolierzange 6-16². Die Abisolierklingen wurden jedoch entsprechend den Anforderungen PVC isolierter Flachkabel konstruiert, wie sie in vielen Ländern zur Anwendung kommen. Sie eignet sich für alle Flachkabel bis 2,5 mm².

Bestellangaben:

JOKARI®	
Flat-Cable-Stripper	Nr. 20030
Ersatzmesser	Nr. 29030

Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Brève description

La nouvelle pince à câbles plats est essentiellement basée sur la pince à dénuder JOKARI® de 6 à 16 mm². Les lames dénudeuses ont toutefois été conçues suivant les exigences de câbles plats isolés, tels qu'ils sont utilisés dans de nombreux pays. Elle est appropriée à tous les câbles plats de jusqu'à 2,5 mm².

Indications à la commande:

JOKARI®	
Flat-Cable-Stripper	No. 20030
Lame de rechange	No. 29030

Toutes les indications sont données sans engagement. Sous réserve de modifications techniques.



Originallänge Flat-Cable-Stripper

